

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Buku : Microwave Absorbing Properties of Polycrystalline La_{0.67}Sr_{0.33}MnO₃
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Omega: Jurnal Fisika dan Pendidikan Fisika
 b. Nomor ISSN : 2502-2318
 c. Vol, No, Bln, Thn: Vol. 5, No. 1, Juli 2019
 d. Penerbit : Omega
 e. Jumlah halaman : 3 (tiga)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi

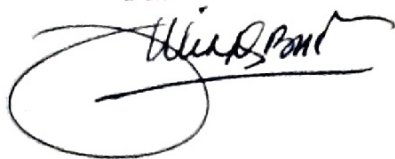
No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Berdasarkan Hasil cek similarity menggunakan aplikasi turnitin didapatkan indeks sebesar 4% yang berarti penelitian ini bukanlah penelitian plagiat / original
2.	Linieritas	Penelitian ini mengkaji bidang fisika tentang gelombang mikro yang sesuai dengan bidang ilmu peneliti.

II. Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,4
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,4
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)			15			14,8
Kontribusi pengusul: $14,8 \times 60 \% = 8,88$						
Komentar/ Ulasan <i>Peer Review</i> :						

Kelengkapan kesesuaian unsur	Artikel ini sudah sesuai dengan kelengkapan unsur artikel ilmiah
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Kedalaman pembahasan artikel ini sudah baik, dan sesuai berdasarkan data di laboratorium
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Data dan informasi sudah cukup dan metodologi sudah dijelaskan dengan sangat baik,
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Artikel sudah diterbitkan di jurnal terindeks Sinta sehingga sudah tidak diragukan kualitasnya.

Penilai 1



NIDN
Unit kerja
Bidang Ilmu
Jabatan akademik (KUM)
Pendidikan terakhir

: 0331076002
: Pendidikan Fisika
: Pendidikan Fisika
: Lektor (200)
: S2 (magister)

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH

Judul Buku : Microwave Absorbing Properties of Polycrystalline La_{0.67}Sr_{0.33}MnO₃
 Jumlah Penulis : 3
 Status Pengusul : Penulis Pertama
 Identitas Jurnal :
 a. Nama Jurnal : Omega: Jurnal Fisika dan Pendidikan Fisika
 b. Nomor ISSN : 2502-2318
 c. Vol, No, Bln, Thn : Vol. 5, No. 1, Juli 2019
 d. Penerbit : Omega
 e. Jumlah halaman : 3 (tiga)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ/lainnya

I. Hasil Penilaian Validasi

No.	Aspek	Uraian/Komentar Penilaian
1.	Indikasi Plagiasi	Hasil cek similarity menggunakan aplikasi Turnitin menunjukkan index similarity 4 %. Hal ini menunjukkan bahwa hasil original artikel sudah sangat baik.
2.	Linieritas	Artikel ini membahas kajian fisika, sehingga sangat relevan dengan keilmuan penulis.

II. Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindex DOAJ dll	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			1,5			1,5
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			4,5			4,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			4,5			4,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			4,5			4,5
Total = (100%)			15			14,6
Kontribusi pengusul: $14,6 \times 60 \% = 8,76$						

Komentar/ Ulasan Peer Review:	
Kelengkapan kesesuaian unsur	Artikel memiliki unsur-unsur yang sesuai dengan artikel ilmiah.
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Pembahasan artikel sudah sesuai hujran, dan menyajikan data-data secara empiris.
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Metodologi penelitian dijelaskan secara jelas, dan mengacu hasil riset sebelumnya.
Kelengkapan unsur dan kualitas Penerbit	Artikel telah diterbitkan pada jurnal yang terakreditasi, sehingga kualitas penerbit sudah baik.

Penilai 2


(Tanda tangan)

NIDN : 0315109102
 Unit kerja : Pendidikan Geografi FKIP UHAMKA
 Bidang Ilmu : Pendidikan Geografi
 Jabatan akademik (KUM) : 200 / *Lektor*
 Pendidikan terakhir : S2 (Magister)